## INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	N	····· Non-elected
=	Allowed	. 1	Interference
_	(Through numoral) Canceled		Anneat
-:	Restricted	(1	Objected

												,	
	le ·-	<u> </u>	~ <del>-</del>	Onto									
	3	Driginzi Driginzi	İ					}	-	- ]	- 1		
		Ď.	- 1	. [	-	-	- 1	1	-	.	. [		
	2	2	]_	_ -	_ .	_ _	_].				-		
	٧	<b>D</b> _	_ -	_	_ .	_	⅃.			-1-	7		-
•		2	_ _	_ _			$\prod$		7	-1-	1		-
	$\mathcal{L}$	3Y_	_ _							1	٦.	-	-
		41:				_						-	-
	,	; -  -	_ _	_ -		- -	_].	_   .					
`		<u>.</u>	_ _	_	<u> </u>	_	_ _	_ _	- -	_			
		<b>Y</b>	-				-	- -	_ _	_ _	_	_	_
	S	X	√ -	- -		- -	- -	- -	_	_ _	_	_	_
	P	X.			- -	- -	- -	- -		- -	- -	_	_
	P	6	-	-		+		- -	-	-	- -	-	-
.1	12	1	- -	-	- -	1-	-	- -	+	- -	- -	-	
	7		1-	1-	1	1-		1-	1-	- -	1-	-	-
	14	1			1	1-	1	1	1-	1	1-	7	-
	125	<u>1</u> :	1_	_ _	1_		$]_{-}$			]_	1		
•	10		]_			_		1_	_	1_			
	17 18	}		- -	-1-	-		<del> </del> _	-	4_	1_		_
`	10	<u> </u>	-	-	4—	-	<del> </del>	┟∸	-	- -	<del> </del> _	-	-
3	20	1	1-	1-	1-	<del> </del>	<del> </del>	┨—	╁	<del>-</del>	-	-	
-	20 21		-	-	-	1-	╂	-	-	-		-	
	22	ļ	-	-	1-	1-	1-		-	-	1-	-	-
	23						1-	-	-	1-	1-	1	-
	24	ļ	<u> </u>		]	]	]			]_		]	
•	25 20	<del> </del>		ļ			ļ		_	_		_	
	26 27		}	-  -							ļ <u>-</u> -		
	28			-	-	-	·		-			-	-
į	20		1			-	-	-	-	1-		1	
	30						1		-			1	-
	31												
	32	·			<u> </u>		ļ		_			]	
_	33 34		-										
	35		{==			三	=	=	=		==:		-
-	30						-					-	
1	37								-	-		1	}
	36		1		-								
	30 40					}					ŀ		'
	40						1						
	41							-					
	42									-		ĺ	
-	43	_								_			' '
_	44		-			,							
4	45 40					_							
4						<b>-</b>							
4	47 40						_	_				1	
4	40				_			_		_			
+	60						_		_				
ال	~~1	!	. 1						1			1	1 1

ſ	Clal	mΤ					 Date	· · - • · )				1
1	- 1		$\neg$	7	<u> </u>	[`	Т	<sub> </sub> .	- 1	``	1	- 1
1	. اچ	Origina	1		-	-	-		1			
	ارا ا	5	1	-			-		- [	-		-
1	- 6	51	- -	1	7		- -					.
ľ		2	- -	- -	1	-	- -		- -		-	.
-		3		- -	- -	- -			- -		-	
-	6	4	- -		- -	- -		- -	-		1	
-		5	- -	-	-  -	-1		- -				
	6			7				-   -	-   -	1		
	6	_1_							_ -	1	-1	
_	5		_	_ _	_ _	]_						
_	6		_ _	_ _	_ _		_ _	_	⅃_			
-	0		- -	- -	- -	- -	- -	-	- -	_	1_	
	62	_1 _	-	+	4-	-	-	-	-	- -	-	-
-	6:		-	-	-	+	+	-				-
-	0.4		-	1-	†		1-		-			-
	65			1		1	1	1-	1	1-	-	1
	66							]_				1
<u>.</u>	67			_	_	1_	_			E		
	66	<del></del>	-	<b> </b> _	_	-	<del> </del>	-	ļ_	_		
	69 70		-	-	-	- -			╁	-		-
	71	4	{	}-	<del> </del>	<del>-</del>	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-	
	72		-	<del> -</del>		1-			-	-	-	
	73	1	1-	1-		1-	-		1-		1	
_	74							]				
	75	_	ļ	ļ	ļ	<b>-</b>		ļ	ļ. <b>.</b>			
	70 77		<del> </del>			<u>-</u> -						
_	78				-	1					-	
	70	$\vdash$	1-	-	-		-	1-	¦			
	60					]	]		_			
	01		<u> </u>	_	_	_		_	_		]	
<b>-</b>	02	ļ	_	ļ								
	03 04	-		<b></b> .		_						
==	85	=:	==	=			<u> : -</u> -			٠.		
	00											
	6.7						-					
	00	_				1		1				
	60											
<b>.</b> .	80											
	91											
• • • •	02				ľ							
	93	-	_									
	04											
	95											
-	00 07											
	00			]					_			
4	00	_				_			,			
$\dashv$	100											
	لاتت	اا	J	_ 1		1	1			l i	1 1	

context (f.t)											
ĺ	Ĉ1;	No									(
ì	-	, –	_	٠	1		]		1		Ì
	<u></u>		<u> </u>								
١.	α.	10	]				-	z		٠.,	
Ì	i	10	ام 12			:	İ			٠,	
		10									
	-	10	네-	-							
٠	-	10	3 - 6			- ;	١.			4	
_	- 1	10	?	_		-	-	-	٠.	:	
	-	0:	3 -					-	_	-	_
	- ;	10	;  -	-	-	-	-	$\frac{1}{2}$	_	-	
<del>-</del>	1	1			<del>-</del>		_	-			_
_	1	13	3	-		-		-		-	
_	1	14	1					1			
	1:	15	-	-		-		1			
_	-	17	-	1		1	_	1		1	
_	1	16	_		_			-	_	1	_
_		16 17 18 20	_	1		-	_	-	_	-	_
_	1:	21			_	1		-	_	-	_
	12	2		1		1		-		-	
_		23 24 25	ļ	1		-		-			
	12	25				ļ.		-	-		-
-	12	5 5				-					-
_	12	26		1		-					
	13	(s)	_	-					-	-	
	13 13 13	1			·						-
_	-	2									
_			<del>-</del>	-	· • •						
_	13										
-	510 10 10 10			1		ļ					
	: :)	d				ŀ					
	1	1									
	14										
			•								
	14				-						
-	14	3	-						٠		
	14	c c	- - :						į		
	14	Ż.			_		_				,
	14	ď		-							i
-	15	g	-	-	-		-				-
	٠	. د		١.	- '		'		•		